



## **OPTIMUS AHD-M021.0(3.6)E**



## Спецификация

- 1/4" JX-H22 1МП
- 2D, 3D DNR
- Автоматический баланс белого
- Автоматическое усиление
- Режим день/ночь
- Напряжение питания DC12V



### Технические характеристики

Модель	АНД-М021.0(3.6)Е
Чувствительный элемент	1/4" Silicon Optronics JX-H22 1МП
Разрешение	1280x720 (720P)
Объектив	Фиксированный 3.6 мм
Чувствительность	Цв.режим 0,1Лк, Ч/б режим 0,06Лк
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D – средний уровень
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню	Нет
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	24 ИК-диода (до 20м)
Рабочая температура	От -10°C до +50°C
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	400 мА
Система видеосигнала	PAL
Видеовыход	АНД-М
AGC	Авто
Размеры	93 x 64.4 мм
Масса	180 гр
Цвет	Белый

Размеры

